

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Produktes. LUNARTEC erleuchtet stilvoll Ihr Zuhause und Ihren Garten. Mit immer neuen Ideen und Design-Varianten rücken Sie die gewünschten Bereiche ins rechte Licht oder setzen gezielt Akzente.

Solar-Garten- und Wegeleuchten sind einfach und schnell in Betrieb zu nehmen und damit sehr praktisch. Ohne Verkabelung und damit völlig unabhängig von Steckdosen arbeiten Solar-Leuchten wie von selbst.

Lesen Sie bitte die nun folgenden Hinweise gut durch und befolgen Sie diese, damit Sie lange Freude an Ihrer neuen Wegeleuchte haben.

Lieferumfang

- Gartenleuchte
- Erdspieß
- Bedienungsanleitung

Solarzellen

Die Solar-Gartenleuchte ist mit einer Solarzelle oben auf dem Gehäuse ausgestattet. Tagsüber bei Sonneneinstrahlung wandelt die Solarzelle das Sonnenlicht in elektrische Energie um. Diese Energie wird in einem Akku gespeichert. Solarzellen benötigen keine Wartung. Sie soll-

ten allerdings regelmäßig von Schmutz und Staub gereinigt werden, da sonst weniger Sonnenlicht eingefangen werden kann.

- Reinigen Sie die Solarzelle einfach regelmäßig mit einem trockenen Tuch.
- Stellen Sie die Lampe an einem Platz mit möglichst viel Sonneneinstrahlung auf.
- Solar-Leuchten arbeiten am besten, wenn Sie an einem Ort aufgestellt werden, an dem Sie die maximale Sonnenstundenanzahl des Tages ausgesetzt sind. Sie sind nicht geeignet, um an schattigen Plätzen, wie zum Beispiel Büschen oder Bäumen betrieben zu werden.
- An einem bewölkten Tag kann nicht viel Sonnenlicht in Energie umgewandelt werden. Wenn die Lampe nach einem solchen Tag kürzer leuchtet, deutet das nicht auf einen Defekt hin.

Inbetriebnahme

Die Solar-Wegeleuchte hat einen integrierten Akku (600mAh, AAA, NiMH).

- Um die Leuchte zu aktivieren, drehen Sie vorsichtig die obere Seite des Gehäuses gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie so die Solarzelle und die Elektroeinheit ab. Schalten Sie den kleinen Schalter auf ON.
- Um zu testen, ob der integrierte Akku aufgeladen ist, können Sie die Solarzelle mit

der Hand abdecken. Die Lampe sollte dann leuchten. Schließen Sie dann die Lampe wieder.

- Bevor Sie den Schalter auf ON schalten, sollte die Lampe aber etwa 24 Stunden in direktem Sonnenlicht geladen werden.

Montage

1. Im Lieferumfang befinden sich die Gartenleuchte, ein Stahlrohr und eine Kunststoff-Spitze.
2. Nehmen Sie alle Teile vorsichtig aus der Verpackung und beachten Sie bei der Montage bitte das nebenstehende Bild. Verbinden Sie zuerst das Rohr b mit dem Lampenkörper a und stecken Sie dann die Spitze c an.
3. Feuchten Sie den Untergrund, in den Sie die Spitze stecken wollen, bei Bedarf etwas an und stecken Sie dann die Spitze in die Erde. Gehen Sie dabei sorgfältig vor, denn ein zu harter Untergrund oder Steine können die Spitze beschädigen.
4. Drücken Sie nicht auf das Solarfeld, um die Leuchte in den Boden zu bringen.
5. Verwenden Sie zum Aufstellen keinen Hammer oder anderes Schlagwerkzeug.

Wichtige Hinweise zu Akkus und deren Entsorgung

Gebrauchte Akkus gehören **NICHT** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Akkus zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Sie können Ihre Akkus bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Akkus der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Akkus, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen und werfen Sie sie nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Nehmen Sie den Akku aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt PE-5502 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV - Richtlinie 2004/108/EG.

Kurtasz, A.

Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
22.01.2015

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer PE-5502 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.lunartec.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cet article. LUNARTEC illumine avec goût votre maison et votre jardin. Agrémentez ainsi votre illumination d'intérieur d'idées déco toujours innovantes ou originales.

Les lanternes solaires pour jardin sont simples et rapides à mettre en marche, ce qui en fait des luminaires particulièrement pratiques. Les lampes solaires fonctionnent de façon indépendantes, sans câblage ni prise de courant.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lampe de jardin
- Piquet
- Mode d'emploi

Cellules solaires

La lanterne solaire de jardin est équipée d'une cellule solaire, située en haut du boîtier. Pendant la journée, la cellule solaire transforme les rayons du soleil en énergie électrique. Cette énergie est stockée dans un accumulateur.

Les cellules solaires ne nécessitent aucune maintenance. Elles doivent toutefois être régulièrement nettoyées de la poussière et des salissures, sinon la quantité de lumière solaire reçue en sera réduite.

- Nettoyez la cellule solaire régulièrement avec un chiffon sec.
- Placez la lampe à un endroit le plus ensoleillé possible.
- Les lampes solaires travaillent le plus efficacement lorsqu'elles sont placées à un endroit où elles sont exposées au soleil pendant un maximum d'heures dans la semaine. Elles ne sont pas conçues pour fonctionner dans des endroits ombragés, tels que des buissons ou sous des arbres.
- Les jours nuageux, peu de lumière solaire peut être transformée en énergie. Si la lampe brille moins longtemps après une telle journée, cela ne signifie pas qu'elle est défectueuse.

Mise en marche

La lanterne solaire de jardin dispose d'une batterie intégrée (600mAh, AAA, NiMH).

- Pour activer la lampe, tournez avec précaution la partie supérieure du boîtier dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis retirez la cellule solaire et l'unité électrique. Placez le petit commutateur sur "ON".

- Pour vérifier que la batterie intégrée est chargée, vous pouvez couvrir la cellule solaire avec votre main. La lampe devrait alors s'allumer. Refermez ensuite la lampe.
- Avant de placer le commutateur sur ON, exposez la lampe pendant environ 24 heures à la lumière directe du soleil.

Installation

1. Dans l'emballage se trouvent la lampe solaire, un tube métallique et un piquet en plastique.
2. Sortez avec précaution chaque élément de l'emballage, et aidez-vous pour l'installation de l'image ci-après. Assemblez tout d'abord le tube "b" au corps de la lampe "a", puis insérez le piquet "c".
3. Si besoin, humidifiez l'endroit du sol où vous souhaitez placer le piquet, puis plantez-le. Procédez avec précaution, car un sol trop dur ou des pierres risqueraient d'endommager le piquet.
4. N'appuyez pas sur le panneau solaire pour enfoncer la lampe dans le sol.
5. Pour l'installation, n'utilisez ni marteau ni autre outil de frappe.

Consignes importantes sur les batteries/piles et leur recyclage

Les batteries/piles usagées ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les batteries/piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.

Vous pouvez déposer vos batteries/piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.

- Maintenez les batteries/piles hors de portée des enfants.
- Les batteries/piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'essayez pas d'ouvrir les batteries/piles. Ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- Retirez la batterie de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie,

veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !

- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit PE-5502 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Andreas Kurtasz

Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
22.01.2015